



Thinking of you
Electrolux

הוראות שימוש

HE כיריים

EHL7640FOK

תוכן

3	1.מידע על בטיחות
4	2.הוראות בטיחות
5	3.תיאור המוצר
7	4.שימוש יומיומי
10	5.עצות מועילות
11	6.שמירה וניקוי
12	7.איתור תקלות
13	8.הוראות התקנה
15	9.נתונים טכניים

אנחנו חושבים עליכם

תודה לכם על שרכשתם מכשיר מתוצרת Electrolux. בחרתם במוצר המביא עמו ניסיון מקצועי וחדשנות המאפיינים אותנו מזה עשרות שנים. תכננו את המוצר כך שיהיה גאוני ואפנטי, וחשבנו עליכם בזמן שעשינו זאת. לכן, בכל פעם שתבחרו להשתמש בו, תוכלו לדעת לבטח שהתוצאות יהיו נהדרות.

ברוכים הבאים אל Electrolux.

בקרו באתר האינטרנט שלנו כדי:

לקבל עצות הנוגעות לשימוש, עלונים, עזרה בפתרון בעיות ומידע לגבי שירות: www.electrolux.com



לרשום את המוצר שרכשתם כדי לקבל שירות טוב עוד יותר: www.electrolux.com/productregistration



לרכוש אביזרים, חלקים מתכלים וחלפים מקוריים עבור המכשיר שברשותכם: www.electrolux.com/shop



שירות לקוחות

אנו ממליצים להשתמש בחלפים מקוריים. בעת הפנייה לשירות, ודאו כי ברשותכם הנתונים הבאים: ניתן למצוא את המידע על לוחית הדירוג. דגם, מספר מוצר (PNC), מספר סידורי.

⚠ אזהרה / זהירות - נתוני בטיחות.

ℹ מידע כללי וטיפים

🌿 פרטים אודות הסביבה

התנאים עשויים להשתנות ללא הודעה

1. מידע על בטיחות

לפני ההתקנה והשימוש במכשיר, קרא בעיון את ההוראות המצורפות. היצרן מסיר כל אחריות בגין נזקים ופציעות הנגרמים כתוצאה מהתקנה ומשימוש לא נכונים. שמור תמיד את ההוראות בסמוך למכשיר, לשימוש עתידי.

1.1 בטיחות ילדים ואנשים מוגבלים

⚠ אזהרה!

קיימת סכנה לחנק, פציעה או נכות קבועה.

- השימוש במכשיר זה מותר לילדים מגיל 8 ומעלה ולאנשים בעלי מוגבלות גופנית, חושית או שכלית, או לאנשים חסרי ניסיון וידע, אם הדבר נעשה תחת פיקוחו של אדם שאחראי לבטיחותם.
- אין להתיר לילדים לשחק עם המכשיר.
- יש להרחיק את כל חלקי האריזה מהישג ידם של ילדים.
- יש להרחיק ילדים וחיות מחמד מהמכשיר כאשר הוא פועל או כאשר הוא מתקרר. חלק מהחלקים חמים.
- אם למכשיר יש התקן בטיחות ילדים, אנו ממליצים להפעילו.
- ניקוי ותחזוקת משתמש לא יבוצעו על ידי ילדים ללא השגחה.

1.2 בטיחות כללית

- המכשיר והחלקים הנגישים בו מתחממים במהלך ההפעלה. אין לגעת בגופי החימום.
- אין להפעיל את המכשיר באמצעות קוצב זמן חיצוני או מערכת נפרדת להפעלה-מרחוק.
- בישול על כיריים ללא השגחה עם שמן או שומן יכול להיות מסוכן ועלול לגרום לדליקה.
- לעולם אין לנסות ולכבות דליקה באמצעות מים, אלא לכבות את המכשיר ולכסות את הלהבה - למשל באמצעות מכסה או בעזרת שמיכת כיבוי.
- אין לאחסן חפצים ועצמים על גבי משטחי הבישול.
- אין להשתמש בניקוי קיטור לניקוי המכשיר.
- אין להניח על משטח הכיריים חפצים מתכתיים, כגון סכינים, מזלגות, כפות ומכסים, מכיוון שהם עלולים להתלהט.

- אם קיים סדק על פני המשטח הקרמי, כבה את המכשיר על מנת למנוע אפשרות להתחשמלות.
- לאחר השימוש, כבה את להבת הכיריים בעזרת הפקד, ואל תסמוך על גלאי המחבת.

2. הוראות בטיחות

2.1 התקנה

אזהרה!



התקנת המכשיר תיעשה רק על ידי אדם מוסמך.

- הסר את כל האריזות.
- אין להתקין או להשתמש במכשיר שניזוק.
- ציית להוראות ההתקנה שסופקו עם המכשיר.
- שמור על מרחקי המינימום ממכשירים אחרים.
- היזהר תמיד בעת הזזת המכשיר, שכן הוא כבד. השתמש תמיד בכפפות בטיחות.
- אטום את משטחי החיתוך עם חומר איטום למניעת לחות שתגרום להתנפחות.
- הגן על תחתית המכשיר מאדים ולחות.
- אין להתקין את המכשיר בצמידות לדלת או מתחת לחלון. זה מונע מכלי בישול חמים ליפול מהמכשיר כאשר פותחים דלת או חלון.
- אם המכשיר מותקן מעל מגירות, וודא שהמרחק בין תחתית המכשיר למגירה העליונה, מספיק כדי לאפשר זרימת אוויר.
- וודא שיש חלל אוורור פנוי של 2 מ"מ בין משטח העבודה לבין חזית היחידה שמתחת. האחריות אינה מכסה נזקים שנגרמו כתוצאה מחוסר בחלל אוורור מספיק.
- תחתית המכשיר עשויה להתחמם. אנו ממליצים להתקין מתחת למכשיר לוח הפרדה נוגד בעירה כדי למנוע גישה אל התחתית.

חיבור למקור חשמל

אזהרה!



קיימת סכנת שריפה והתחשמלות.

- כל החיבורים החשמליים צריכים להתבצע על ידי חשמלאי מוסמך.
- יש להאריק את המכונה.
- לפני ביצוע כל פעולה, ודא שהמכשיר מנותק ממקור המתח.
- השתמש בכבל המתח החשמלי המתאים.

2.2 שימוש

אזהרה!



סכנה לפציעה, כוויה או התחשמלות.

- המכשיר נועד לשימוש בסביבה ביתית.
- אין לבצע כל שינוי במפרט הטכני של המכשיר.
- אין להשתמש בטיימר חיצוני או מערכת שלט-רחוק נפרדת להפעלת המכשיר.
- אין להשאיר את המכשיר ללא השגחה בעת פעולתו.
- אין להפעיל את המכשיר בידיים רטובות או כאשר הוא נמצא במגע עם מים.
- אין להניח סכ"ם ומכסי סירים על אזורי הבישול. הם עשויים להתחמם.
- העבר את אזור הבישול למצב "כבוי" לאחר כל שימוש. אין לסמוך על גלאי המחבת.

- אין להפעיל את אזורי הבישול עם כלי בישול ריקים או ללא כלי בישול.
- אין להניח נייר אלומיניום על המכשיר.
- כלי בישול מברזל יצוק, אלומיניום או עם תחתית פגומה עלולים לגרום לשריטות על הזכוכית הקרמית. יש להקפיד להרים חפצים אלה כאשר מזיזים אותם על משטח הבישול.

2.3 שמירה וניקוי

אזהרה!



סכנה לגרימת נזק למכשיר.

- יש לנקות את המכשיר בקביעות כדי למנוע בלאי של החומר של פני השטח.
- אין להשתמש בתרסיס מים או בקיטור לניקוי המכשיר.
- יש לנקות את המכשיר בעזרת סמרטוט רך ולח. יש להשתמש רק בחומרי ניקוי ניטרליים. אין להשתמש במוצרים שוחקים, כריות ניקוי שוחקות, ממיסים או חפצי מתכת.

2.4 סילוק

אזהרה!



קיימת סכנה לפציעה או חנק.

- צור קשר עם הרשות המוניציפלית למידע על אופן הסילוק הנכון של המכשיר.
- נתק את המכשיר מאספקת החשמל.
- חתוך את כבל המתח והשלך אותו לאשפה.

- אין להשתמש במכשיר כמשטח עבודה או כמשטח אחסון.
- אם זיהית קרע או סדק, נתק את המכשיר מהחשמל כדי למנוע התחשמלות.
- משתמשים בעלי קוצב לב צריכים לשמור על מרחק מינימלי של 30 ס"מ מאזורי הבישול ההשראתי כאשר המכשיר פועל.

אזהרה!



קיימת סכנת שריפה או התפוצצות.

- שומנים ושמן מחוממים עלולים לשחרר אדים דליקים. הרחק אש או חפצים חמים משומנים ושומנים כשאתה מבשל איתם.
- האדים שמשחררים משמן חם מאוד עלולים לגרום לבעירה ספונטנית.
- שמן משומש, שעשוי להכיל שאריות מזון, יכול לגרום לשריפה בטמפרטורה נמוכה יותר מאשר שמן בשימוש ראשון.
- אין להכניס למכשיר או להניח בקרבתו מוצרים או פריטים דליקים הספוגים בחומרים דליקים.
- אין לנסות לכבות אש באמצעות מים. נתק את המכשיר וכסה את הלהבות במכסה או שמיכה מיוחדת לכיבוי אש.

אזהרה!

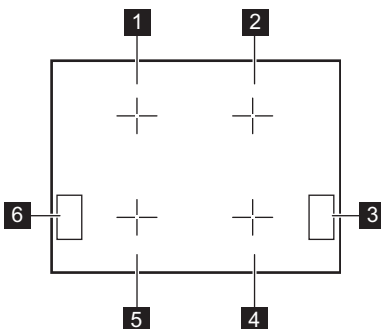


סכנה לגרימת נזק למכשיר.

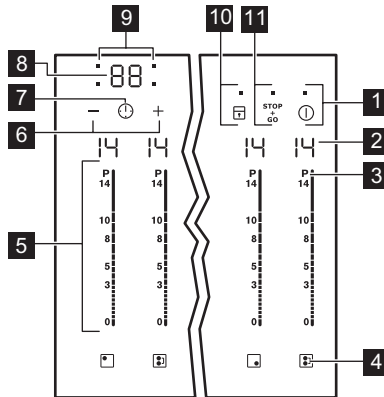
- אין להניח כלי בישול חמים על לחיצי ההפעלה.
- אין להניח לכלי הבישול להתחמם ללא תוכן.
- יש להיזהר שלא ייפלו חפצים או כלי בישול על המכשיר. המשטח עלול להינזק.

3. תיאור המוצר

- | | |
|---|-------------------|
| 1 | אזור בישול השראתי |
| 2 | אזור בישול השראתי |
| 3 | לחיצה הפעלה |
| 4 | אזור בישול השראתי |
| 5 | אזור בישול השראתי |
| 6 | לחיצה הפעלה |



3.1 פריסת לחיצי ההפעלה



השתמש בשדות החיישנים להפעלת המכשיר. התצוגות, המחווניים והצלילים מורים אילו פעולות יש להפעיל.

שדה חיישן	פעולה
1	להפעלה וכיבוי של המכשיר.
2	תצוגת הגדרת חום
3	P להפעלה של פעולת 'כוח' (Power).
4	להפעלה של פעולת 'גשר' (Bridge).
5	סרגל הפעלה לקביעת הגדרת חום.
6	+ / - כדי להאריך או לקצר את הזמן.
7	להקביעת אזור בישול.
8	תצוגת טיימר להצגת הזמן בדקות.
9	מחווני טיימר של אזורי הבישול כדי להציג עבור איזה אזור בישול אתה קובע את הזמן.
10	לנעילה/פתיחה של לחיצי ההפעלה.
11	להפעלה וכיבוי של פעולת STOP+GO.

3.2 תצוגות הגדרת חום

תצוגה	תיאור
0	אזור הבישול כבוי.
1 - 14	אזור הבישול פועל.
u	פעולת STOP+GO פועלת.
8	פעולת 'חימום אוטומטי' פועלת.
P	פעולת 'כוח' פועלת.

תצוגה	תיאור
ⓔ + ספרה	ישנה תקלה.
ⓔ / ⓔ / ⓔ	OptiHeat Control (מחונן חום שיורי 3 שלבם) : המשך לבשל / הישאר חם / חום שיורי.
Ⓛ	פעולת 'נעילה' / מופעל התקן הבטיחות לילדים.
ⓕ	כלי בישול לא מתאים או קטן מדי או שאין כלי בישול על אזור הבישול.
Ⓢ	פעולת 'כיבוי אוטומטי' מופעלת.

OptiHeat Control מציג את דרגת החום השיורי. אזורי הבישול ההשראתי יוצרים את החום הדרוש לבישול ישירות בתחתית כלי הבישול. הזכוכית הקרמית חמה מהחום של כלי הבישול.

3.3 OptiHeat Control (מחונן חום שיורי 3 שלבים)

אזהרה! ⚠
ⓔ \ ⓔ \ ⓔ קיימת סכנת לכוויות מהחום השיורי!

4. שימוש יומיומי

4.1 הפעלה וכיבוי

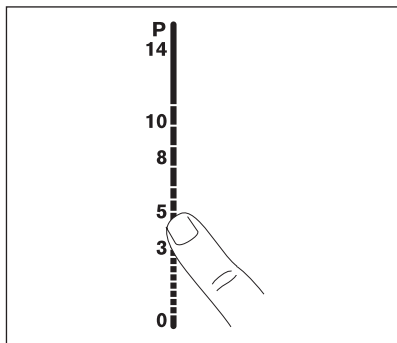
גע ב- ① למשך שנייה אחת כדי להפעיל ולכבות את המכשיר.

• ⓔ - ⓔ — 4 שעות

• ⓔ - ⓔ — 1.5 שעות

4.3 הגדרת החום

גע בסרגל ההפעלה בהגדרת החום. העבר את האצבע על פני סרגל ההפעלה כדי לשנות את ההגדרה. אין לשחרר לפני הגדרת חום נכונה. התצוגה מראה את הגדרת החום.



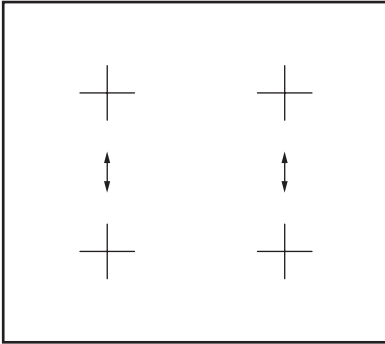
4.4 פעולת 'גשר'

פעולת 'גשר' מחברת בין שני אזורי בישול והם פועלים כאחד. ראשית קבע את הגדרת החום עבור אחד מאזורי הבישול. כדי להפעיל את פעולת 'גשר' לאזור בישול שמאלי/ימני, גע ב- ⓔ / ⓔ. כדי לקבוע או

4.2 'כיבוי אוטומטי'

הפעולה מכבה את המכשיר באופן אוטומטי אם:

- כל אזורי הבישול כבויים (ⓔ).
- אינך קובע את הגדרת החום לאחר הפעלת המכשיר.
- אתה שופך משהו או מניח משהו על לחיצי ההפעלה למשך יותר מ-10 שניות (מחבת, בד וכו'). נשמע צליל התראה במשך זמן מה והמכשיר כבה. הסר את החפץ או נקה את לחיצי ההפעלה.
- המכשיר נעשה חם מדי (למשל, כאשר סיר רותח ללא תוכן). לפני שימוש נוסף במכשיר, המתן עד שאזור הבישול מתקרר.
- אתה משתמש בכלי בישול שאינו מתאים. הסמל ⓕ נדלק ואזור הבישול כבה אוטומטית לאחר 2 דקות.
- אינך מכבה את אזור הבישול או משנה את הגדרת החום. לאחר זמן מה הסמל ⓔ נדלק והמכשיר כבה. ראה להלן.
- הקשר בין הגדרת החום לזמני פעולת ה'כיבוי' האוטומטי:
- ⓔ, ⓔ - ⓔ — 6 שעות
- ⓔ - ⓔ — 5 שעות



4.8 טיימר

טיימר קוצב זמן

השתמש ב'טיימר קוצב זמן' כדי לקבוע את משך פעולת אזור הבישול עבור פעם זו בלבד.

קבע את ה'טיימר קוצב הזמן' לאחר בחירת אזור הבישול.

ניתן לקבוע את הגדרת החום לפני או אחרי קביעת הטיימר.

- **לקביעת אזור הבישול:** גע ב- שוב ושוב עד שנדלק המחווון של אזור הבישול הנדרש.
- **להפעלת ה'טיימר קוצב הזמן':** גע ב- של הטיימר לקביעת הזמן (**00 - 99** דקות). כאשר המחווון של אזור הבישול מתחיל להבהב באטיות, הזמן נספר לאחור.
- **לציפיה בזמן שנותר:** קבע את אזור הבישול בעזרת . המחווון של אזור הבישול מתחיל להבהב במהירות. התצוגה מראה את הזמן שנותר.
- **לשינוי ה'טיימר קוצב הזמן':** קבע את אזור הבישול בעזרת . גע ב- או ב- .
- **לכיבוי הטיימר:** קבע את אזור הבישול בעזרת . גע ב- . הזמן שנותר נספר לאחור עד **00**. המחווון של אזור הבישול כבה. ניתן לכבות גם על ידי נגיעה ב- או ב- בזמנית.

כאשר נגמרת הספירה לאחור, מופעל הצליל והסמל מהבהב. אזור הבישול כבה.

- **להשתקת הצליל:** גע ב- .

CountUp Timer (טיימר קדימה)

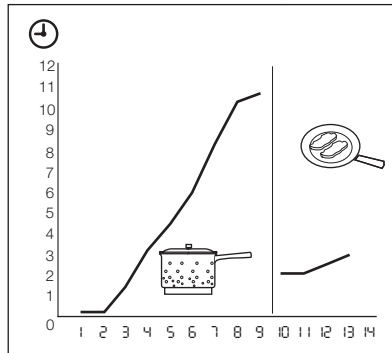
השתמש ב- CountUp Timer כדי לשלוט במשך הפעולה של אזור הבישול.

לשנות את הגדרת החום, גע באחד מחיישני ההפעלה השמאלי/ימני.
לכיבוי של פעולת 'גשר', גע ב- / . אזורי הבישול פועלים באופן עצמאי.

4.5 חימום אוטומטי

באפשרותך לקבל את הגדרת החום הנדרשת בזמן קצר יותר, אם תפעיל את פעולת 'חימום אוטומטי'. פעולה זו קובעת את הגדרת החום הגבוהה ביותר לזמן מה (ראה תרשים), ולאחר מכן מפחיתה להגדרת החום הנדרשת. להפעלה של פעולת 'חימום אוטומטי' עבור אזור בישול:

1. גע ב- **P** (הסמל יופיע בתצוגה).
2. גע מיד בהגדרת החום הנדרשת. לאחר 3 שניות, הסמל יופיע בתצוגה. לכיבוי הפעולה, שנה את הגדרת החום.



4.6 פעולת 'כוח'

הפעולה 'כוח' מעבירה יותר כוח זמין לאזורי הבישול ההשראתי. ניתן להפעיל את פעולת 'כוח' למשך זמן מוגבל (ראה פרק נתונים טכניים). לאחר מכן, אזור הבישול ההשראתי חוזר באופן אוטומטי להגדרת החום הגבוהה ביותר. להפעלה, גע ב- **P**, הסמל נדלק. לכיבוי, שנה את הגדרת החום.

4.7 'ניהול ההפעלה'

ניהול ההפעלה מחלק את הכוח בין שני אזורי בישול בצמד (ראה איור). פעולת 'כוח' מגבירה את העוצמה לדרגה המירבית עבור אחד מאזורי הבישול בצמד. העוצמה באזור הבישול השני מופחתת באופן אוטומטי. תצוגת הגדרת החום עבור האזור המופחת משתנה בין שתי רמות.

4.11 התקן הבטיחות לילדים

פעולה זו מונעת הפעלה של המכשיר בשוגג.

להפעלת התקן הבטיחות לילדים

- הפעל את המכשיר באמצעות ①. אל תקבע את הגדרות החום.
- גע ב- ② למשך 4 שניות. הסמל ② נדלק.
- כבה את המכשיר באמצעות ①.
- לכיבוי התקן הבטיחות לילדים
- הפעל את המכשיר באמצעות ①. אל תקבע את הגדרות החום. גע ב- ② למשך 4 שניות. הסמל ② נדלק.
- כבה את המכשיר באמצעות ①.

כדי לעקוף את התקן הבטיחות לילדים למשך זמן ביטול אחד בלבד

- הפעל את המכשיר באמצעות ①. הסמל ② נדלק.
- גע ב- ② למשך 4 שניות. קבע את הגדרת החום בתוך 10 שניות. ניתן להפעיל את המכשיר.
- כאשר אתה מכבה את המכשיר בעזרת ①, התקן הבטיחות לילדים מופעל שוב.

4.12 OffSound Control (כיבוי והפעלה של הצלילים)

כיבוי הצלילים

- כבה את המכשיר.
- גע ב- ① למשך 3 שניות. התצוגות נדלקות וכבות. גע ב- ② במשך 3 שניות. ② נדלק, הצלילים פועלים. גע ב- ③, הסמל ③ נדלק, הצלילים כבויים.
- כאשר פעולה זו מופעלת, ניתן לשמוע את הצלילים רק כאשר:
- אתה נוגע ב- ①
- ה- Minute Minder יורד
- הטיימר קוצב הזמן יורד
- אתה מניח משהו על לחיצי ההפעלה.

הפעלת הצלילים

- כבה את המכשיר.
- גע ב- ① למשך 3 שניות. התצוגות נדלקות וכבות. גע ב- ② במשך 3 שניות. ③ נדלק, מכיוון שהצלילים כבויים. גע ב- ③, הסמל ③ נדלק. הצלילים מופעלים.

- כדי להגדיר את אזור הביטול (אם פועל יותר מאזור ביטול 1): גע ב- ① שוב ושוב עד שנדלק המחוון של אזור הביטול הנדרש.

• להפעלת ה- CountUp Timer: גע ב- —

של הטיימר, הסמל ④ נדלק. כאשר המחוון של אזור הביטול מתחיל להבהב באטיות, הזמן נספר קדימה. התצוגה מתחלפת בין והזמן שעובר (בדקות).

• כדי לראות כמה זמן אזור הביטול פועל:

קבע את אזור הביטול בעזרת ④. המחוון של אזור הביטול מתחיל להבהב במהירות. התצוגה מראה את הזמן שאזור הביטול פועל.

• לכיבוי ה- CountUp Timer: הגדר את

אזור הביטול עם ④ וגע ב- ④ או — לכיבוי הטיימר. המחוון של אזור הביטול כבה.

Minute Minder

ניתן להשתמש בטיימר כ- Minute Minder בזמן שאזורי הביטול אינם פעולים. גע ב- ④. גע ב- ④ או — של הטיימר לקביעת הזמן. כאשר הזמן נגמר, מופעל הצליל והסמל ⑤ מבהב.

• להשקת הצליל: גע ב- ④

STOP+GO 4.9

פעולת $\overset{\text{STOP}}{\underset{\text{GO}}{\square}}$ קובעת את כל אזורי הביטול הפועלים להגדרת החום הנמוכה ביותר (⑥). כאשר $\overset{\text{STOP}}{\underset{\text{GO}}{\square}}$ פועל, לא ניתן לשנות את הגדרת החום.

פעולת ה- $\overset{\text{STOP}}{\underset{\text{GO}}{\square}}$ אינה מפסיקה את פעולת הטיימר.

- להפעלת פעולה זו גע ב- $\overset{\text{STOP}}{\underset{\text{GO}}{\square}}$. הסמל ⑥ נדלק.

- לכיבוי פעולה זו גע ב- $\overset{\text{STOP}}{\underset{\text{GO}}{\square}}$. הגדרת החום שהגדרת קודם לכן, נדלקת.

4.10 'נעילה'

כאשר אזורי הביטול פועלים, ניתן לנעול את לחיצי ההפעלה, אך לא את ①. הדבר מונע שינוי לא מכוון של הגדרת החום. ראשית קבע את הגדרת החום.

להפעלת פעולה זו גע ב- ②. הסמל ② נדלק למשך 4 שניות.


הטיימר ממשיך לפעול.

לכיבוי פעולה זו גע ב- ②. הגדרת החום שהגדרת קודם לכן, נדלקת. כשאתה מכבה את המכשיר, אתה מכבה גם את פעולה זו.


5. עצות מועילות

- המהום: אתה משתמש ברמות עומה גבוהות.
- תקתוק: מתרחשים ניתוקי חשמל.
- לחישה, זמזום: המאוורר פועל.
- **הרעשים הם נורמליים ואינם מעידים על תקלה במכשיר.**

5.4 חיסכון בחשמל


כיצד לחסוך בחשמל 

- אם ניתן, הנח תמיד את המכסים על כלי הבישול.
- הנח כלי בישול על אזור הבישול לפני ההפעלה.
- השתמש בחום השיווי כדי לשמור על חום המזון או להמסה.

יעילות אזור הבישול 


יעילות אזור הבישול קשורה בקוטר של כלי הבישול. כלי בישול בקוטר קטן מהמינימום מקבל רק חלק מהעוצמה שנוצרת על ידי אזור הבישול. עבור הקטרים ה מינימליים, עיין בפרק המידע הטכני.


5.5 Öko Timer (טיימר חסכוני)

כדי לחסוך באנרגיה, המחמם של אזור הבישול כבה לפני הישמע צליל סיום הספירה לאחור של הטיימר. ההבדל בזמן הפעולה תלוי ברמה של הגדרת החום ובמשך פעולת הבישול. 

5.6 הדוגמאות לשימושי בישול


הקשר בין הגדרת החום לבין צריכת החשמל של אזור הבישול אינו ליניארי. כאשר אתה מעלה את הגדרת החום היא אינה זהה להגדלה בצריכת החשמל של אזור הבישול. משמעות הדבר היא שאזור הבישול עם הגדרת החום הבינונית משתמש בפחות מחצי מהעוצמה שלו.

הנתונים בטבלה נועדו לשם הנחייה בלבד. 

אזורי בישול השראתי 

עבור אזורי בישול השראתי, שדה אלקטרו-מגנטי חזק יוצר את החום בכלי הבישול במהירות רבה.

5.1 כלי בישול עבור אזורי בישול השראתי

יש להשתמש באזורי הבישול ההשראתי עם כלי בישול נכונים. 

החומר של כלי הבישול

- **מתאים:** ברזל יצוק, פלדה, ברזל מצופה אמיל, נירוסטה (פלדת אל-חלד), תחתית רב-שכבתית (עם סימון מתאים מהיצרן).
- **לא מתאים:** אלומיניום, נחושת, פליז, זכוכית, קרמיקה, פורצלן.

כלי בישול מתאימים לבישול השראתי...

- ... מעט מים רותחים מהר מאוד באזור שנקבעה בו הגדרת החום הגבוהה ביותר..
- ... מגנט נמשך לתחתית כלי הבישול.

תחתית כלי הבישול צריכה להיות עבה ושטוחה כלל האפשר. 

5.2 השימוש האזורי הבישול

חשוב 

הנח את כלי הבישול על האיקס שעל המשטח שעליו אתה מבשל. כסה את האיקס במלואו. החלק המגנטי של תחתית כלי הבישול צריך להיות בקוטר של 125 מ"מ לפחות. אזורי הבישול ההשראתי מתאימים עצמם למידות של תחתית כלי הבישול באופן אוטומטי. ניתן לבשל עם כלי בישול גדול על שני אזורי בישול בו זמנית.

5.3 הרעשים במהלך ההפעלה

אם אתה שומע

- רעשי היסדקות: כלי הבישול עשוי מחומרים שונים (מבנה סנדוויץ').
- רעשי שריקה: אתה משתמש באזור בישול אחד או יותר עם רמות עוצמה גבוהות וכלי הבישול עשוי מחומרים שונים (מבנה סנדוויץ').

הגדרת החומ	לשימוש עבור:	זמן	טיפים	צריכת חשמל נומינלית
1 (ט) שמור על חום המזון שבישלת	כנדרש	הנח מכסה על כלי הבישול	3 %	
1 - 3 רוטב הולנדר, המסה: חמאה, שוקולד, ג'לטין	5 - 25 דק'	ערבב מפעם לפעם	3 - 8 %	
1 - 3 מיצוק: חביתות רכות, ביצים	10 - 40 דק'	יש לבשל עם מכסה	3 - 8 %	
3 - 5 בישול אורז ומנות על בסיס חלב, חימום ארוחות מוכנות	25 - 50 דק'	יש להוסיף לפחות כמות כפולה של נוזל לעומת כמות האורז, יש לערבב מנות על בסיס חלב באמצע התהליך	8 - 13 %	
5 - 7 אידוי ירקות, דגים, בשר	20 - 45 דק'	יש להוסיף מספר כפות של נוזל	13 - 18 %	
7 - 9 בישול תפוחי אדמה	20 - 60 דק'	השתמש לכל היותר בכמות של ¼ ליטר מים עבור 750 גרם תפוחי אדמה	18 - 25 %	
7 - 9 בישול כמויות גדולות של מזון, תבשילים ומרקים	60 - 150 דק'	עד 3 ליטר נוזל ומרכיבים	18 - 25 %	
9 - 12 טיגון עדין: פרוסות שניצל, עגל ממולא מטוגן, קוטלטים, קציצות, נקניקיות, כבד, ביצים, פנקייקים, סופגניות	כנדרש	הפוך בחלוף מחצית מזמן הבישול	25 - 45 %	
12 - 13 טיגון לביבות, סטייק ירך, סטייקים	5 - 15 דק'	הפוך בחלוף מחצית מזמן הבישול	45 - 64 %	
14 הרחתת מים, בישול פסטה, בישול בשר (גולאש, צלי), טיגון בשמן עמוק			100 %	
P הרחתת כמויות גדולות של מים ' ניהול ההפעלה' מופעל.				

פרטים אודות אקרילמיד

חשוב! על פי נתונים מדעיים עדכניים, השחמה של מזון (במיוחד מזון המכיל עמילן), עלולה

6. שמירה וניקוי

נקה את המכשיר לאחר כל שימוש.

השתמש תמיד בכלי בישול עם תחתית נקייה.

לשריטות או לכתמים כהים על הזכוכית הקרמית אין השפעה על אופן הפעולה של המכשיר.







להסרת הלכלוך:

1. – **הסר מיד:** פלסטיק שנמס, רדיד פלסטיק ומזון המכיל סוכר. אם לא, הלכלוך עלול לגרום נזק למכשיר. השתמש במגרד מיוחד לזכוכית. הנח את המגרד על משטח הזכוכית בזווית חדה והעבר את הלהב על פני השטח.

2. נקה את המכשיר באמצעות בד לח ומעט חומר ניקוי.
3. לבסוף נגב את המכשיר באמצעות בד נקי.
- הסרת לאחר שהמכשיר קר מספיק: משקעי סידן, טבעות מים, כתמי שומן, נקודות שבהן נחשפה מתכת מבריקה כתוצאה מדהיית צבע. השתמש בחומר ניקוי מיוחד לזכוכית קרמית או פלדת אל-חלד (נירוסטה).

7. איתור תקלות

בעיה	סיבה אפשרית	תיקון
אינך יכול להפעיל או לתפעל את המכשיר.	הפעל שוב את המכשיר וקבע את הגדרת החום בתוך פחות מ-10 שניות.	
	נגעת באותו זמן בשניים או יותר משדות החיישנים.	גע בשדה חיישן אחד בלבד.
	פעולת STOP+GO פועלת.	עיון בפרק "שימוש יומיומי".
	יש כתמי מים או שמן על לחיצי ההפעלה.	נקה את לחיצי ההפעלה.
נשמע צליל התראה והמכשיר כבה. נשמע צליל התראה כשהמכשיר כבוי.	הנחת משהו על אחד או יותר משדות החיישנים.	הסר את החפץ משדות החיישנים.
המכשיר כבה.	הנחת משהו על שדה החיישן ①.	הסר את החפץ משדה החיישן.
מחונן החום השירי אינו מופעל.	אזור הבישול אינו חם כיוון שפעל רק לזמן קצר.	אם אזור הבישול פעל מספיק זמן כדי להיות חם, פנה למרכז השירות.
פעולת 'חימום אוטומטי' אינה פועלת.	אזור הבישול חם.	הנח לאזור הבישול להתקרר במידה מספקת.
	נקבעה הגדרת החום הגבוהה ביותר.	להגדרת החום הגבוהה ביותר יש עוצמה זהה לזו של פעולת 'חימום אוטומטי'.
הגדרת החום משתנה בין שתי דרגות חום.	'ניהול ההפעלה' מופעל.	עיון ב"ניהול הפעלה".
שדות החיישנים מתחממים.	כלי הבישול גדול מדי או שהנחת אותו קרוב מדי לחיצי ההפעלה.	הנח כלי בישול גדולים באזורי הבישול האחוריים במקרה הצורך.
אין צליל כשנוגעים בשדות חיישני ההפעלה.	הצלילים כבויים.	הפעל את האיתותים. עיון ב"פקד ההשתקה".
⊖ מופעל	ה'כיבוי האוטומטי' מופעל.	כבה את המכשיר והפעל אותו מחדש.
Ⓛ מופעל	'התקן בטיחות ילדים' או פעולת 'נעילה' מופעלים.	עיון בפרק "שימוש יומיומי".

בעיה	סיבה אפשרית	תיקון
מופעל 	אין כלי בישול על אזור הבישול.	הנח כלי בישול על אזור הבישול.
	כלי הבישול אינו מתאים.	השתמש בכלי בישול מתאים.
	קוטר התחתית של כלי הבישול קטן מדי עבור אזור הבישול.	השתמש בכלי בישול במידות מתאימות.
	כלי הבישול אינו מכסה את סימן האיקס.	כסה את האיקס / הריבוע במלואו.
ומספר נדלקים. 	יש שגיאה במכשיר.	נתק את המכשיר מאספקת החשמל למשך זמן מה. נתק את הנתיך ממערכת החשמל של הבית. חבר אותו מחדש. אם  נדלק שוב, פנה למרכז השירות.
מופעל 	יש שגיאה במכשיר מכיוון שכלי הבישול ריק. ההגנה של אזורי הבישול מהתחממות-יתר ו-'כיבוי אוטומטי' פועלים.	כבה את המכשיר. הסר את כלי הבישול החם. לאחר כ-30 שניות, הפעל מחדש את אזור הבישול. אם כלי הבישול הבעיה, הודעת השגיאה נעלמת מהתצוגה, אך יתכן שמחונן החום השירי יישאר. הנח לכלי הבישול להתקרר במידה מספקת ועיין ב"כלי בישול עבור אזור בישול השראתי" כדי לבדוק אם כלי הבישול שלך תואם למכשיר.

וודא שהפעלת את המכשיר כנדרש. אם לא, שירות הטכנאי מטעם שירות הלקוחות או המשווק, לא יהיה חינם, גם במסגרת תקופת האחריות. ההוראות לגבי שירות הלקוחות ותנאי האחריות מופיעים בחוברת האחריות.

אם ניסית את הפתרונות לעיל, ואינך יכול לפתור את הבעיה, פנה למשווק שלך או לשירות הלקוחות. מסור את הנתונים מלוחית הדירוג, את קוד האותיות בן שלוש הספרות של הזכוכית הקרמית (בפינת משטח הזכוכית) ואת הודעת השגיאה שנדלקת.

8. הוראות התקנה

8.1 מכשירים מובנים

- יש להשתמש באביזרים המובנים בלבד לאחר הרכבת המכשיר והיחידות המובנות בצורה נכונה, ובאופן המבטיח כי משטחי העבודה עומדים בתקנים.

8.2 כבר חיבור

- השתמש בכבל חשמל מתאים H05BB-F Tmax 90°C (ומעלה) עבור חיבור פאזה אחת או שתי פאזות.

אזהרה!

עיין בפרקי הבטיחות.



לפני ההתקנה

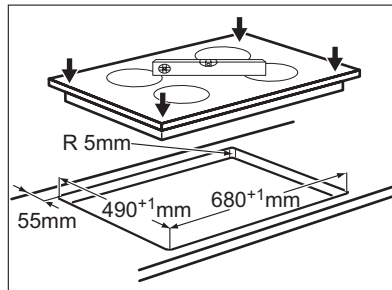
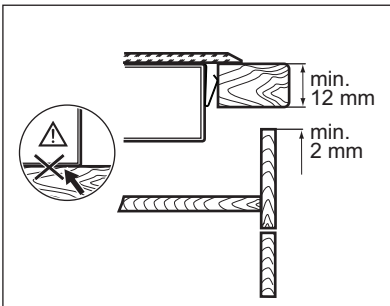
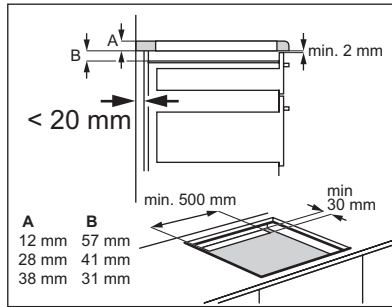
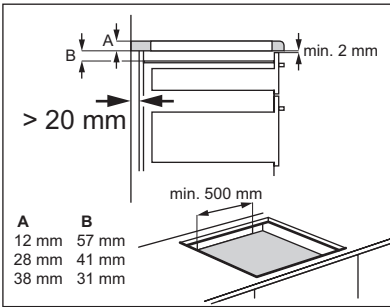
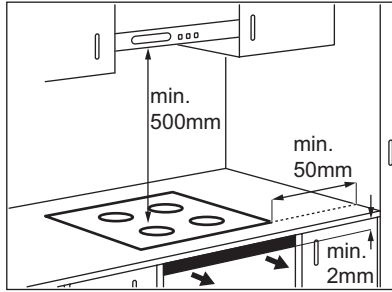
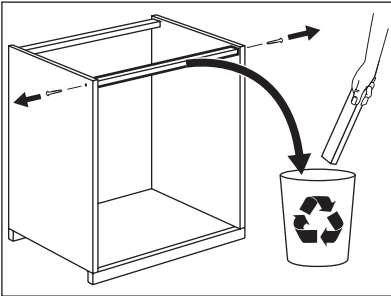


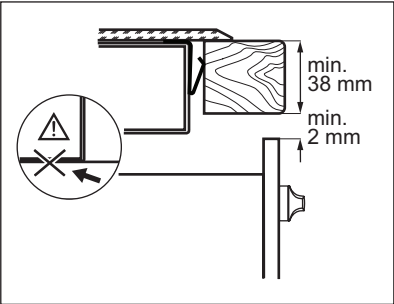
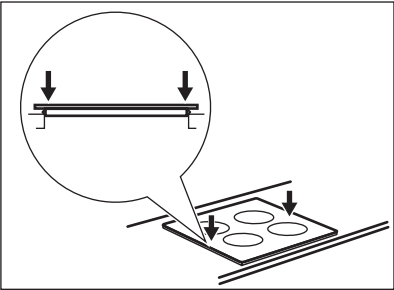
לפני התקנת המכשיר, תעד את הנתונים הבאים מלוחית הדירוג. לוחית הדירוג נמצאת בתחתית מארז המכשיר.

- דגם
- מספר מוצר (PNC)
- מספר סידורי

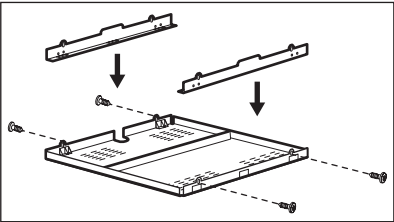
- החלף את כבל החשמל הפגום בכבל מיוחד (מסוג H05BB-F Tmax 90°C ומעלה). פנה למרכז השירות המקומי שלך.

8.3 הרכבה





אם אתה משתמש בתיבת הגנה (אביזר נוסף ¹), מרווח קדמי של 2 מ"מ לזרימת אוויר ורצפת מגן ישירות מתחת למכשיר, אינם הכרחיים. לא ניתן להשתמש בתיבת ההגנה אם מתקינים את המכשיר מעל תנור.



¹ יתכן שאביזר תיבת ההגנה אינו זמין במדינות מסוימות. פנה לספק המקומי שלך.

9. נתונים טכניים


Prod.Nr. 949 596 106 01	Modell EHL7640FOK
220 - 240 V 50 - 60 Hz	Typ 58 GDD D4 AU
Made in Germany	kW Induction 7.4
kW 7.4 Ser.Nr.
	ELECTROLUX


עוצמת אזורי בישול

אזור בישול	עוצמה נומינלית (הגדרת חום מירבי) [W]	פעולת 'כוח' מופעלת [W]	משך מירבי של פעולת 'כוח' [דק']	הקוטר המינימלי של כלי הבישול [מ"מ]
צד אחורי ימני	2300 וואט	3200 וואט	10	125
צד קדמי ימני	2300 וואט	3200 וואט	10	125
צד אחורי שמאלי	2300 וואט	3200 וואט	10	125
צד קדמי שמאלי	2300 וואט	3200 וואט	10	125

עוצמת אזורי הבישול יכולה להשתנות בטווח קטן מהנתונים שבטבלה. היא משתנה בהתאם לחומר ולמידות של כלי הבישול.

10. הגנת הסביבה

ואלקטרוניים. אין להשליך מכשירים הנושאים את הסמל  לפסולת הביתית. החזר את המוצר למתקן המחזור במקום מגוריך או פנה לרשות העירונית שלך.

מחזר את החומרים הנושאים את הסמל  . השלך את חומרי האריזה למכלי מחזור מתאימים. סייע להגן על הסביבה ולשמור על הבריאות ותרומם למחזור פסולת ממכשירים חשמליים

www.electrolux.com/shop



892955212-A-332012